



# الجمعية الوطنية لحقوق الإنسان ألس ملىوسو

(الجمعية الوطنية لحقوق الإنسان)

## قانون الحريات العامة بالمغرب (الجزء الأول)

الجمعية الوطنية لحقوق الإنسان : الجمعية الوطنية لحقوق الإنسان

ترجمة : سليمة الكولالي





◦ЖОЖ І +ΛΟЖΣΙ +ΣΧΛ∶Λ.ΙΣΙ  
ΛΣ ΗΓΥΟΣΘ  
(+∞∞∞+ +.ΓЖΠ.Ο∞+)

# قانون الحريات العامة بالمغرب (الجزء الأول)

◦∞∞∞ : ∞.∞ΣΓ. ΗΚ∞∞.∞Σ

ترجمة : سليمة الكولالي

***Publications de l'Institut Royal de la Culture Amazighe  
Centre de la traduction, de la documentation et de l'Édition (CTDEC)  
Série : traductions n°45***

***Titre***

ⵓⵝⵓⵔ ⵉⵏ ⵏⵓⵔⵉⵔ ⵉⵏ ⵏⵓⵔⵉⵔ ⵉⵏ ⵏⵓⵔⵉⵔ  
(ⵏⵓⵔⵉⵔ ⵉⵏ ⵏⵓⵔⵉⵔ ⵉⵏ ⵏⵓⵔⵉⵔ)

قانون الحريات العامة بالمغرب  
(الجزء الأول)

***Auteur***

*Direction des Affaires Pénales et des Grâces  
Ministère de la Justice*

***Traduction***

*Salima EL KOULALI*

***Editeur***

*Institut Royal de la Culture Amazighe*

***Impression***

*Editions OKAD - Rabat - 2020*

***Dépôt légal***

*2020 MO 0071*

***ISBN***

*978-9920-739-05-4*

***Copyright***

*©IRCAM*

## የፋይል ስርዓት

- የፋይል ስርዓት ለፋይል ስርዓት ለፋይል ስርዓት ለፋይል ስርዓት.....
- ጥቅም ላይ የዋለው የፋይል ስርዓት ለፋይል ስርዓት.....
- ፋይል ስርዓት ለፋይል ስርዓት ለፋይል ስርዓት ለፋይል ስርዓት.....
- የፋይል ስርዓት ለፋይል ስርዓት ለፋይል ስርዓት ለፋይል ስርዓት.....
- የፋይል ስርዓት ለፋይል ስርዓት ለፋይል ስርዓት ለፋይል ስርዓት.....



†ΞΛΟΗΞΙ Λ ΣϰΟΗο ΞΛΘΗο||  
ΛΧ ∶Λ∶Θ†∶Ο ο.Γο.ϻ∶





[illegible]

◻ 19

[illegible]

ΣΠΟΤΟ ΠΟΛΗ ΟΛΑ ΣΕΙΜΕΣ ΠΟΛΙΤΕΣ Ι ΣΟΒΕΙΜ ΙΟ ΣΟΧΟΜΗ Α ΤΕΥΟΞΙ.

Σ ∅Π++Θ ∅, Θℝ% ∅ΧΟ∅Π ∣ ΣΘℝΣℋ ∧ ∅ΘΘ∧∧Σ ∣ ℤℤ∅∋ +ΣΠΣℋ∅+Σ ∣  
 ∅Θ∅∧Σ%.

• 20

$\Sigma X_n \otimes_{\mathbb{Z}} \Lambda \leq +\infty$  or  $\Sigma X_n \otimes_{\mathbb{Z}} \mathbb{Q} < \infty$ .  $\Sigma H^0(X_n) \otimes_{\mathbb{Z}} \mathbb{Q}$ .

• 21

ᐃᓃ ᐃᐃᐃᐃ, ᐃᓃᓃᓃ ᐃᓃᓃᓃ ᐃᐃ ᓃᓃᓃᓃ ᐃᐃᓃ ᐃ ᐃᓃᓃᓃᓃ ᐃᓃᓃ ᐃᓃ ᐃᐃᓃᓃᓃ, ᐃᐃ ᓃᐃᓃᓃ ᐃᐃᓃᓃ ᐃᓃᓃ.

[illegible]

• 22

፳፬ ለ ፍጅጋት ተርዕዝተ ተፀዘፍጸ፤ እኅ ተጸለጸለት፣ ርዕሪ ርዕዝ፤ ተርዕፅተ፤  
፳፭ ሃዕዕ ጆዘ ለ ተኅ ተዘዕፅ፤ ተዘጸጸ ለ ተዘ፤ ተዘጸፍተ፤ ፳፮፡

[illegible][illegible]

◻ 23

$\Sigma X_0 \cong X \wedge \Sigma H \cong \Lambda \Sigma + \Pi_0 E E H \cong C_0 \mid \cong H X_0$ ,  $\mid \Sigma Y \cong \Lambda \Sigma + \Pi_0 C \#$ ,  $\mid \Sigma Y \cong \Lambda \Sigma + \Pi_0 E H Q$ ,  $\mid \Sigma Y \cong \Lambda \Sigma + \Pi_0 K E$ ,  $Y \Sigma O \wedge \Sigma C_0 \mid \Sigma C \wedge \Sigma + I$ ,  $\odot C_0 C \Sigma \wedge \Sigma \odot$ .  
 $\wedge X \cong \# O H$ .

[illegible][illegible]
$$\mathbb{X}_0 \leq \mathbb{H}_0 + \mathbb{C}_0 + \mathbb{O} + \mathbb{I} + \mathbb{K} \leq \mathbb{A} \mathbb{X}_0 \wedge \mathbb{J} \mathbb{O} \mathbb{H} \wedge \mathbb{X} \mathbb{J} \mathbb{O} \mathbb{Q} \mathbb{E} \mathbb{J} \mathbb{A} \leq \mathbb{C}.$$

ԿօօԾ ԿՕ ԴՁ ՏՀԻԻ ՆԺԼԵԼՁ ՆՁՕԻձԼ ՆԼՕՈձԼ Ը ԺԵՕՁԺՈՒ Լ ՆԵՆՁ  
 ԺՆԻՏԻՅԼԼ. ՆՁԵՕ օԸ ՏՕԼՕ ՁՄ ՆԿԼԵՕԼ ԼՁԵՕԺԺՄ Ը ԼԵՈՈձԼ ԼՁԴԵԵ.

ΣΧ. ΨΛΞΗ .ΘΞΓΓQ ΧΗ %Θ!%Λ% Λ %ΚΘ.Ι Λ +ΚQEΞ.

ተዘነ። ተርዐዎች ፣ ጾግዘ ጸዘ ጾግደደ ፣ ተጽዕዐና ለ ሂራሳ ጸግደደደ ሂጽዐ  
ዐርጸዐ። ፣ ተዘዘጸዘ። ለ ጸግደደደ ፣ ረርሃና ለ ሂራሳ ተጸጽደደደ ፣ ተጸግደደደ ለ  
ተዐ፣ ረርዐደደ ፣ ጸግዘደደ ፣ ጸዘደደ።

• 24

$$\mathbb{R} \otimes \Sigma II \quad \mathbb{Y} \cdot \odot \odot \quad \circ \text{Ж} \text{OH} \quad \circ \wedge \quad \Sigma \text{HOX} \quad + \circ \wedge \text{O} + \parallel \odot \quad + \circ \odot \parallel \Sigma \text{X} + .$$



[illegible]

• 28

$$+X_0 + \partial_H O \dagger + \Lambda O H \S \mid + H C_0 \odot \dagger, \S X \emptyset \emptyset_0 \circ O \S \dagger + \S H \S \mathbb{C}_0 \mid \circ \odot H X_0 \mathbb{C} \circ \Lambda_0 \dagger$$

$$X_0 H \odot.$$
[illegible][illegible][illegible]

Σ++ΠΖ ΞΟΩΠ ρΕο+ς | ρΕςΠΩΕ ΣΘΞΞΞQ ΛΥ ΞΟΩΚ | +ΕΥΘ+ ο, Θ  
ΕΕΕ Ξ Λ ςΘΟ ΛΥ ΣΘΠΟΠ | ρΕΠΞ 165 ΜΥ ΛΛΘ+ΘΟ ο.

◻ 29

[illegible]
$$\begin{aligned} & \Sigma X_0 \otimes H^0(\mathcal{F}) \otimes H^1(\mathcal{G}) \otimes H^2(\mathcal{H}). \\ & \text{The map } \phi: \Sigma X_0 \otimes H^0(\mathcal{F}) \otimes H^1(\mathcal{G}) \otimes H^2(\mathcal{H}) \rightarrow \Sigma X_0 \otimes H^0(\mathcal{F}) \otimes H^1(\mathcal{G}) \otimes H^2(\mathcal{H}) \end{aligned}$$

•  $\square \parallel \Sigma$  30

ሦ.ዐዐ ዓዓ ሰርዐኗ ለ ተርዐኗት ወጋዘ ለእ ወተና ነኚ ለኗ ተርባለተ፣  
 ሮፍ ረጸፀፀ ወለ ወባይ ወተና ወተወጸ ወእኒ፣ ሦ.ዐዐ ወከ ለ ረጋዘከ ወሦኗርብ ለ  
 ረዐተወ። ረፀፀፀ ወጋዘ እዝ ረዐቤዐ ረዐፀሦዐ እዝ ተጸለተ፣ ረጋርጋ ዑዐ  
 ተሦዐኒ ለ ረጸወጋ፣ ለእ ቤላዝ ሦዐ ተዐሦ፣ ረዐተ።

$$\Sigma X_0 \otimes_{\mathbb{Z}}^L \mathcal{O}_H \cong \Sigma C_0 \wedge \mathcal{O}_{C_0} \oplus \mathcal{O}_{C_0}.$$

ԿօՕՈ| ԿՕ չԹՁՁօլչի +էԱՕԻԷ | +էΛԽՕօլչի էԽԽօ ԹէԸօ+ ԽՕԻ+ ԿՕ  
էԼԸՕօլ Ա +ԼԸՕՍօլչի էԸԿՕօ.Թչի, Թ ԸօԸ է Ա %Թ. ԱԽ ԶԽՕԽ.

[illegible][illegible]

◻ 31

𐤃𐤐𐤏𐤓𐤕 𐤏𐤓𐤕 𐤀 𐤕𐤐𐤐𐤓 𐤕𐤃𐤏𐤓𐤕𐤏𐤓𐤕 𐤀 𐤕𐤏𐤏𐤕 𐤕𐤏𐤓𐤕𐤏𐤓𐤕 𐤀  
 𐤏𐤓𐤕𐤏𐤓𐤕 | 𐤏𐤓𐤕 𐤕𐤏𐤏𐤕 𐤃𐤓𐤕, 𐤏𐤓𐤕 𐤐𐤓𐤕 𐤕𐤓𐤕 𐤕𐤓𐤕𐤏𐤓 𐤀 𐤕𐤓𐤕𐤏𐤓𐤕, 𐤐  
 𐤕𐤓𐤕𐤏𐤓, 𐤏𐤓𐤕 𐤀 :

$$-\odot\%II\leq \wedge \%I\Phi\%II\circ\circ\wedge\% \odot\circ I;$$
[illegible]
$$-\circ\odot\mathbb{H}\sqsubset\wedge\circ+\circ\circ\circ\leqslant\Upsilon\circ\leqslant\oplus\sqcup\sqcup\circ\wedge\circ\mathbb{H},\Upsilon\circ\odot\odot+\circ\Upsilon\circ\circ\circ;$$
$$-\odot\subset\Upsilon\odot\times\mathbb{H}\sqcup_{\mathbb{H}}\mathbb{E}\mathbb{E}_{\mathbb{H}}\wedge\Sigma+\mathbb{C}_{\odot}\times\Sigma+\mathbb{C}_{\odot}\Upsilon\odot_{\odot}\Theta\Sigma+\wedge+\odot\odot_{\odot}\mathbb{H}+\Sigma\sqcup_{\odot}\mathbb{C}_{\odot}\odot\Sigma;$$

—。◎☉%++X 。ℱℱ%|∧ ☉⊖%Y% ℱX ☉X⊆ 。ℱ⊆∧ %。ℱ%Q:

—。✱ΛΛ∅Υ Σ✱ΣΠΙ ;

—የሰው ልጅ ለ ሰው ልጅ ለ ሰው ልጅ ተጨማሪ መረጃ ላይ ይመለከታል፤

—የሰው ልጅ ለ ሰው ልጅ ተጨማሪ መረጃ ላይ ይመለከታል፤

—የሰው ልጅ ለ ሰው ልጅ ተጨማሪ መረጃ ላይ ይመለከታል፤

—የሰው ልጅ ለ ሰው ልጅ ተጨማሪ መረጃ ላይ ይመለከታል፤

## ጥቅም ላይ የዋለው ተጨማሪ መረጃ

የሰው ልጅ ለ ሰው ልጅ ተጨማሪ መረጃ ላይ ይመለከታል፤

የሰው ልጅ ለ ሰው ልጅ ተጨማሪ መረጃ ላይ ይመለከታል፤

የሰው ልጅ ለ ሰው ልጅ ተጨማሪ መረጃ ላይ ይመለከታል፤

የሰው ልጅ ለ ሰው ልጅ ተጨማሪ መረጃ ላይ ይመለከታል፤

የሰው ልጅ ለ ሰው ልጅ ተጨማሪ መረጃ ላይ ይመለከታል፤

## ጥቅም ላይ የዋለው ተጨማሪ መረጃ

የሰው ልጅ ለ ሰው ልጅ ተጨማሪ መረጃ ላይ ይመለከታል፤

የሰው ልጅ ለ ሰው ልጅ ተጨማሪ መረጃ ላይ ይመለከታል፤

የሰው ልጅ ለ ሰው ልጅ ተጨማሪ መረጃ ላይ ይመለከታል፤

[illegible]

$\xi + \Pi_0 \otimes \Sigma_{II} \mid \otimes \nabla \xi \in \mid \Sigma G_0 \Pi_Q \mid + H^0 O_0 \wedge + \Pi_0 O \leq + C \odot \Sigma \dagger,$   
 $\Lambda C_0 \circ \wedge \wedge HHYI \leq \Pi + t_0 \odot \mid \circ .$

◻ 34

00%00!+, 00000!+, +!00E\$! +\$X^X^00\$! +\$00+X+X! X++0.XX!+ X  
 X00E0.Q.0 %0\$X, ++00X!+ XH :

- [illegible]

• 35

$$\Sigma E \sqcup \mathbb{R} \circ \mathbb{R} \mid + \Sigma \mathbb{R} + .$$
[illegible][illegible]

Σ++ΠΖ ΠΔΙΚ ΑΓΟ. οΛ ΣΕΓΙ ΔΑΞΑΣ Ι ΖΚΖ Ζ ΕΕοΗ ΣΠΑολ, Λ ΠΦΠΠ.  
ΣΖΠΣΙ ΑΥ ΣΘΓΣΠΠ ΣΠΓΠΠ Σ Ψ. ΣΠΠ. ΑΟΠΠ Ι ΤΧΨΟ.



◻ 36

ተዘጋጅቶ የገደባችሁት ሕግ ምንም ዓይነት ጥራት የሚገኝ አይደለም፡፡ ለዚህም ምሳሌ የገደባችሁት ሕግ ምንም ዓይነት ጥራት የሚገኝ አይደለም፡፡

[illegible][illegible]

Σ++Λ<sub>b</sub>000 %X C C o C % O I + % M M % Y + Λ Λ<sub>b</sub> O . > \* X % Θ X % H Θ % Λ % Θ Λ Λ Σ  
||Θ .

◻ 37

ΣΧΘΘ. ΣΙΓΩΟΛ Λ +ΙΓΩΟΛΙ ΟΛ ΖΩΡΙ ΟΛΘ+ΩΟ Λ %ΖΟΗ. ΣΧΘΘ. ΟΛ  
ΘΚΟΙ ΣΖΟΗΛ Λ +ΑΟΗΙ ΣΗΗΛ ΑΥ %ΛΩΘ+ΩΟ Θ +ΓΘ+ΥΥ.Ο+ Λ +ΓΩΟΞ ,  
ΓΙΜΞ+ΠΠΙ+ΓΘΚΟ+Ι ΣΖΟΗΛ ΥΟ +ΚΩ. Θ +ΓΘΚΟ+Ι +ΓΩΟΞΘΙ.

◻ 38

[illegible]

• 39

ΣΧΘΘ. Γ.Ο.Ο. ΣΠΛ. οΛ Γ.ΧΠ, Θ ΓΞΙ Ψ.Ο.ΘΙ Ι +ΚΚΞΕΩ. ΛΞ Π.ΧΧ.ο+Ι  
ΣΧΛ:Λ.ο|| ΣΘΚ.Ο :ΚΘΗ Σ+Ι ΣΘΕΕ.ο, Θ +ΓΧΧΣΣΞΙ Σ ΧΗ ΣΘΕΩΘ :Λ:Θ+Θ.Ο.

## •ϸΙΞ 40

ΣΧΘΘ• ϸ•QQ• ΣΠΛ•Ι •Λ ϸ•ΧΠΙ, Θ ΤΠΞΜΞ, Θ ϸΞΙ Υ•ΟΘΙ Ι Σϸ•ΘΘΙ, ΛΞ Π•ΧΧ“•ΤΙ Ι ΤΧϸΞ Ι Τϸ•ΜΞΟΤ, ∶Η• ΛΞ ΤΞΙΙΞ Ξ Λ Ξ∶Θ•Ι ΛΗΗΞΟ Ξ ΤΠ•ΥΞΤΞΙ ΤΞΧ•ϸ•ΙΞΙ ΞΛΛΛϸΙ Τ•ϸ•ΜΞΟΤ .



## ጾታዊ ልዩነቶች በተመለከተ የሥነ ምግባር ምርምር

የተዘጋጀበት በ 24 ጥቅምት 2011



•E.ⓂΣQ •C.OΣH %EE% 1.58.376  
ΣΘ|C.Ⓜ. | ⓂO H | +%ØK. | +CΘC%Σ|

⊙ ∟.∟℄ ∑++∟.⊙∣ℋ⊙ ⊙ ∑EQ∑∅∣. ∅ℋX∑∣ :

- [illegible]

•E.ⓂΣQ •C.OΣH %EE% 1.58.376  
ΣΘ|C.Ⓜ. | ⓂO H | +%ØK. | +CΘC%Σ|

[illegible]

+%EE%+ +.CЖL.O%+  
 ΛΣ +%OK. | +CΘC%ΙΙ Θ %ΗΟΞΘ .C.+.ς

◻ 1

[illegible]

ለር. ሙሉ ተዘደ ተዳጋፊነት ሃዕ ተርጋግቶ፣ ተቃራኒ ጸሐፊ ደግሞ በዘደ  
ደርጎታቸው ይገኛል።

• **ΠΙΣ 2**

†ℑ□○ ∘∧ †ℑℑ †∅ℑ○ | †□□∅ℑ | ℑℑℑ ∅ ℑℑ ∘ ∘∧∅ℑ ∧ □○  
†∅○ℑ †∧ ∘ †ℑ∧ | †ℑℑ † ∅ ℑ□○ | ∅ℑ ∅ 5.

• 3

[illegible]

•CIIΣ 4

[illegible]

◻ 5

[illegible]

XCC£ +\*+K+\*O +OX%O£ +£CXX££££ £+U.OEQO! AX %XE£C  
 £IEHQ, +\*+CUC. +O.EEH+ +X£O.O+ %C£H AX %KCK % £H^H% 60 |  
 %OO!, C.O. % +CUC AX %KCK , +KCO +COC! O^ +O^+. O£OO%  
 ||O ^ C.CC £ ^ £%O. AX £U+O.O| £KOH.O||O .

 $\Lambda_0 \times \Theta \wedge \Sigma + \Theta \times \% \circ \Sigma \circ :$ 

- [illegible]



- [illegible]

[illegible][illegible][illegible][illegible]

ፎክሎር ምዕራባውያን የጥናት አይነት በተለየ መልኩ ያስተምረው ሲሆን፤ ምዕራባውያን የጥናት አይነት በተለየ መልኩ ያስተምረው ሲሆን፤

XH K: +.OXOX O OIH IY U O. OIH, HKKl XG+ I +O.EEH+  
 +XCOS+H+, A.XO O.KA I U.OO CHC+ CUC.

• 6

Κ% +.Γ.Γ%+ ++Π.ΘΚ% Θ %ΗΟΞΘ %ΗΧΞΙ, Ξ++ΞΗΞ Υ.ΟΘ .ΨΟΗ .Λ +ΙΗΘ



ተቆጣጠሩ ተርዕኖች ፅንፈኛ ነው። የዓለም አቀፍ ድርጅት የፍትሕ ምክር ቤት በፍትሕነው እና በሃይማኖት የሚመራ መሆኑን በጥንቃቄ ያስታውቃል። በዚህም መሠረት የፍትሕ ምክር ቤቱ የሚያስፈልጉትን ሁሉም ጉዞዎች በፍትሕና በሃይማኖት መሠረት ያጓጃል።

[illegible]

+%E%+ +ΣO O!+

ΛΣ +CΘC%Ι %CΣ Σ++Π.∇Ж Θ %HΟΣΘ | +!.ℋ+ +.XΛ^Λ!+

• 9

[illegible]

ΣΧΟΘΟ. ΟΛ ΧΩΗΘ. ΟΟΙ Θ + ΣΣΣΠ+ ΙΞΥ Θ + ΤΩΨΤ, ΟΛ ΞΙΞΙ Γ.ΣΓΓΣ ΛΧ  
 ΜΚΜΚ.Ο ΣΔΛΛ% ΘΕΣΘ।.ΣΣ%ΟΙ, Σ++ΘΘΙ+. ΜΧ %Ο.Ρ%Α।%Ο%Θ||Θ ΜΛ.+ Σ  
 ΗΘ.ΕΤ +.ΓΘΘ%Χ%ΟΤ +.ΛΥΟ.ΙΤ.

++⊙⊠%+⊕+ +ℋ.∧Σ⊠Σ| Σ++ΧΘΘ. | Σ+ςςΣ⊕+ | +%++⊙. | +ℋ⊙⊙Σ+ | +ℓ.ℋ%+  
 +.χ∧%∧.ℓ+ ⊙ ς.ℓ%EQΣΘ .⊂.∧∧.⊙.

ԸՕԸ. +ՏԸԽՕՈ.ՍԷԼԻ +ՏԸՈ.ՅԷԼԻ +ՏԸԿՔԵՈ.ՉԷԼԻ Օ ԸՈ.ԸԸ Տ Ը 5%Օ. ԸԽ ՏՕՍ.ՕԻ  
 Լ ՏԸԼԷ 17 ԽԽ ՅՔՕԻՔ ՏԷԷՅԻ Օ6.87 ՏՂՂԻՐ Օ ՅՕԽԸՏ Լ ԻԽԽԽ. Ը ԻՅԻՅԻԻ, ԻԻ.ԸՔԻԻ  
 Օ ԻԽԽ.ՄԻԻ Լ ՅՔՕԻՔ ԻՔՔՔ. Օ ՅՔՕՏՕ Լ ԻՈ.ԽՏԻ Ի ԻԽԸԸԸԸԸԻԻ. ԻՅԻԻԻԻՏ ԻՔՔՔ. Օ Օ  
 ՅԸԸԸՅԸ ՏԸԸԻԼ.

[illegible]



## ጳውሎስ 10

ጳውሎስ ተገቢነቱን ለሁሉም ሰው ማሳደግ ለሚችል ተግባር ማድረግ ሲፈልግ፣ ለእርሱ ማሳደግ ለሚችል ሁሉም ሰው ማሳደግ ለሚችል ተግባር ማድረግ ሲፈልግ፣ ተገቢነቱን ለሁሉም ሰው ማሳደግ ለሚችል ተግባር ማድረግ ሲፈልግ፣

## ጳውሎስ 11

ጳውሎስ ተገቢነቱን ለሁሉም ሰው ማሳደግ ለሚችል ተግባር ማድረግ ሲፈልግ፣ ለእርሱ ማሳደግ ለሚችል ሁሉም ሰው ማሳደግ ለሚችል ተግባር ማድረግ ሲፈልግ፣ ተገቢነቱን ለሁሉም ሰው ማሳደግ ለሚችል ተግባር ማድረግ ሲፈልግ፣

ጳውሎስ እርሱን ለሁሉም ሰው ማሳደግ ለሚችል ተግባር ማድረግ ሲፈልግ፣ ለእርሱ ማሳደግ ለሚችል ሁሉም ሰው ማሳደግ ለሚችል ተግባር ማድረግ ሲፈልግ፣

## ጳውሎስ 12

እርሱን ለሁሉም ሰው ማሳደግ ለሚችል ተግባር ማድረግ ሲፈልግ፣ ለእርሱ ማሳደግ ለሚችል ሁሉም ሰው ማሳደግ ለሚችል ተግባር ማድረግ ሲፈልግ፣

## ጳውሎስ 13

ጳውሎስ እርሱን ለሁሉም ሰው ማሳደግ ለሚችል ተግባር ማድረግ ሲፈልግ፣ ለእርሱ ማሳደግ ለሚችል ሁሉም ሰው ማሳደግ ለሚችል ተግባር ማድረግ ሲፈልግ፣

†%EE‡ †Σ⊙ RQ.E†

◻ 14

ታሪክ ተግባራዊ ልዩ ጉዞ ሲሆን ለዚህም ምሳሌ የሆነው የፌዴራል ፖሊስ ነው።

ሂጽጽ፡፡ ሙሉ ተርፈኛ ተጽዕኖ ጸገ ተጽዕኖታል ፡፡ ለዚህ ተጽዕኖታል ፡፡  
 ተጽዕኖታል ፡፡ ሙሉ ተርፈኛ ለ ሂጽጽ ፡፡ 5 ጠባይ፡፡ ሙሉ ጽዕኖ፡፡  
 ተርፈኛ ለ ጽዕኖታል ተጽዕኖታል ለዚህ ተጽዕኖታል ለጽዕኖ ፡፡  
 ለ ሂጽጽ ፡፡ ሂጽጽ፡፡ ሙሉ ጽዕኖ፡፡ ሙሉ ጽዕኖ ፡፡ ሙሉ ጽዕኖ ፡፡  
 ተርፈኛ ለዚህ ተጽዕኖታል ለዚህ ተጽዕኖታል ለጽዕኖ ፡፡

$\xi + \tau \xi \leq \|\zeta_0\|_0 \quad | \quad + \|\zeta_0\|_1 \leq \|\zeta\|_1 \quad \|\zeta\|_2 \leq \|\zeta_0\|_2 \quad \|\zeta\|_3 \leq \|\zeta_0\|_3 \quad \|\zeta\|_4 \leq \|\zeta_0\|_4 \quad \|\zeta\|_5 \leq \|\zeta_0\|_5$   
 $+ \|\zeta_0\|_6 \leq \|\zeta\|_6$ .

⋈⋈⋈⋈ ⋈⊙ ⋈⋈⋈⋈

$\Sigma \Gamma \% \Pi \Sigma + I \quad \Sigma \Theta O + . || \wedge + \Gamma \Theta \Gamma \% \Sigma I \leq Y_0. \quad \Sigma \Pi \Pi_0. \circ \text{H} O \Sigma \Theta \circ \Theta O + . I$

ΣCIIΣ+I 15.0 20

++L.⊙⊙I4H.

+%FF%+ +Σ⊙ ⊙CC%⊙+

ΛΣ + ΓΘΓ∶|Ξ| + ΞΘQQ. | ΞΥΞ|

◻ 21

[illegible]

• 22

[illegible][illegible]

◻ 23

ዕዓ ተቈርኗል ርዕሰ ተርጉሙ ተጠቅሟል፤ ሌላ ተሰባሳቢ ሲሆን ሌላ ተጠቅሟል፡፡ ርዕሰ ምክር ቤቱ ለእነዚህ ሁሉ ተሰባሳቢ ተጠቅሞች ጸደቀው፡፡ ሌላ ጎረቤት ለዚህ ምክር ቤቱ ለእነዚህ ሁሉ ተሰባሳቢ ተጠቅሞች ጸደቀው፡፡

◻ 24

[illegible]

• 25

[illegible]

• 26

†⊕†+ΣΠΣ †⊙⊙Σ † Σ⊙Π⊙⊙ † Σ⊙ΠΣ† 14 ∧ 23 ∧ 24 ΧΗ †⊙Χ⊙⊙ΠΣ † †⊙Λ⊙ΠΣΣ† †ΣΘQQ⊙ΣΣ†, ΣΧΘΘ⊙⊙Λ⊙⊙† Π⊙ †⊙⊙Χ† ⊙ Σ⊙QΘΣ⊙.

◻ 27

[illegible][illegible]

• 28

[illegible]

**+8EE%+ +X0 OEΣΘ+**

**Σ0CΣH | +CH.O.O.%+ ^ +OΘΣHΣI +ΣH.H|ΣI +%OHΣXΣI**

• 29

① ƎQØƎ Ǝ⊙⊙Ǝ† †⊙⊙ƎƎƎ ʌ †⊙ʌʌ⊙⊙Ǝ ƎIII⊙ ② †ƎII⊙†, ʌ⊙†  
 †ƎIIƎ ƎƎ⊙⊙ ʌ;

- [illegible]



[illegible]

• 30

[illegible][illegible]

◻ 31

[illegible]

Σ++ΞΠΣ ∅Λ% ⊕Π∅ΚΘ. ∅ΧΠ. Σ++Γ%⊕++%ζι ιξΥ | ⊕%ΘΚΞΠΞι | ⊕ΓΘΓ%Ξι ||Ξ Λ  
⊕Γ∅ΛΛ∅ΘΞι ||Ξ ΘΞΓ∅ι⊕ ||Θι⊕.

+C.C.O.X.O.H +C.O.O.X.O.O+ | +X.H.X+ | H.C.X.H | O .O.C.O ||O|+ O +C.X.X.S.X | A  
+H.O.A.S.U.I S.H.I | O +U.O.R.O. S +O.Y.U.O. +O.H.O.+ +X.A.O.A.O+.

+%[[%+ +Σ⊙ ⊙.+  
 Σ⊙⊔.⊖ Σ⊔.⊔.Σ Σ++⊔⊔+ΣΣ

• 32

ΣΧΘΘ. +ΣCΘC%|Σ| Σ++C#| +ΣΠΣΘΣ +.#C#.| +Σ +XO.ΠΣ| +ΣXΛ%Λ. |Σ|.

[illegible]

◎ +ㄥ+。◎+ | ㄩㄣㄣ◎ | +ㄥ。ㄩ。◎+ | +ㄥ。ㄥ。◎。 +。ㄥ。ㄥ。◎+ ㄥ ㄩㄣㄣ, ㄩ+ㄩㄣ  
 ◎。ㄥ | ㄩㄣㄣ | ㄩㄣㄣㄣ, ㄩㄣㄣ。 ㄣ+ | ㄥㄣ+ +ㄥㄥㄣ ㄩㄣㄣ, ㄥ ㄩㄣㄣ |  
 +ㄣㄣㄣ | +ㄣㄣ | +ㄥ。◎+ | ㄩㄣㄣ ㄥ ㄩㄣㄣㄣ ㄥㄣㄣㄣ ㄥ ㄩㄣㄣㄣㄣ ㄥ  
 ㄩㄣㄣㄣ, ++ㄩㄣㄣ ㄥ ㄩㄣㄣ | ㄩㄣㄣㄣ +ㄣㄣ | ㄩㄣㄣㄣㄣ | +ㄥ。ㄩ。◎+ 。

[illegible]

。CII $\leq$  32  $\Sigma$ ++U。H $\odot$

[illegible]

ℝ% ∅%ℋ | ℰ⊙ℒ<sub>0</sub>⊙ | %∑||ℰ ∘, ℰ⊙ℋ⊙⊙<sub>∅</sub>ℱ +<sub>0</sub>∑⊙∑%† ⊙ ∑<sub>0</sub>∑ ℰ⊙ℰℚ⊙ %∑||ℰ  
ℒℰ⊙ ⊙<sub>0</sub>.

• 32 ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ

[illegible]

ተሰብዕኒዎተዳግ፣ ፀ ተሃተፀተ ፤ ገጠብዐፀ ረተዳፀር፡ጸዘ ፀ ተርዐፀተዘ፣ ረዘግ፤  
 ፤ ረርደዐ፤ ረ ረጸፀፀ. ፡፤ ዩዩዘተ ተርፀርደ፤ ረዘ፤ ለጸ ጸጸዩዩር ረህለ፤፣ ረተ፣ጸዘ፤ ለጸ  
 ረዘግ፤. ተደዐዘ ፤ ረርጸጸረዐ፤ ፤ ተርብዐተ ፤ ጸጸዐዘ.

• 33

[illegible][illegible]

◻ 34

[illegible]

◻ 35

[illegible]

በዚህም ጉዞ ለተረጋገጠው የሆነ ሰው ይህን ጉዞ ለመገኘቱ ሰው ተሰኝ ተረጋግጧል።

### ጋጽ 36

እርሱም ተረጋግጦ የተሰጠው ርዕስ ለመገኘቱ ሰው ይህን ጉዞ ለመገኘቱ ሰው ተሰኝ ተረጋግጧል።

### ጋጽ 37

እርሱም ተረጋግጦ የተሰጠው ርዕስ ለመገኘቱ ሰው ይህን ጉዞ ለመገኘቱ ሰው ተሰኝ ተረጋግጧል።

ርዕሱም ተረጋግጦ የተሰጠው ርዕስ ለመገኘቱ ሰው ይህን ጉዞ ለመገኘቱ ሰው ተሰኝ ተረጋግጧል።

ርዕሱም ተረጋግጦ የተሰጠው ርዕስ ለመገኘቱ ሰው ይህን ጉዞ ለመገኘቱ ሰው ተሰኝ ተረጋግጧል።

### ጋጽ 38

በዚህም ጉዞ ለተረጋገጠው የሆነ ሰው ይህን ጉዞ ለመገኘቱ ሰው ተሰኝ ተረጋግጧል።

• 39

[illegible]

• 40

 $\Sigma++\sqcup\circ\odot\odot\mathbb{I}\mathbb{H}.^1$ 

◻ 41

[illegible]

31+1005 15 00000 15 3 10000 00000 1378, 31+1000000 00000  
 15 1000000 1958.

Σ++Λ<sub>b</sub>ЖCС%С ⊙ +H⊙ΣXH+ | +C<sub>b</sub>Λ<sub>b</sub>⊙+ ∧X %⊙.K%Λ .

◦⊙χϵ : λϸ◦∧ Θ◦℥◦℥Q≤I

[illegible]

ፈጻሚነት ለተሰጠው ለገንዘብ ተጽእኖ  
ፈጻሚነት 2.04.969 ነ ለ ገንዘብ ለገንዘብ 28 ለገንዘብ  
1425 (10 ገንዘብ 2005)

ነ ተገቢነት ለገንዘብ ፈጻሚነት 1.58.376 ነ ለ ገንዘብ ለገንዘብ  
3 ለገንዘብ ፈጻሚነት 1378 (15 ለገንዘብ 1958) ነ ገንዘብ ለገንዘብ  
ተገቢነት ለገንዘብ

ፈጻሚነት ፈጻሚነት,

ፈጻሚነት ፈጻሚነት 1.58.376 ነ ለ ገንዘብ ለገንዘብ 3 ለገንዘብ ፈጻሚነት  
1378 (15 ለገንዘብ 1958) ነ ገንዘብ ለገንዘብ ተገቢነት, ፈጻሚነት  
ነተገቢነት, ነተገቢነት ፈጻሚነት 75.00 ነ ለ ነተገቢነት ፈጻሚነት  
ፈጻሚነት 1.02.206 ለገንዘብ 12 ለገንዘብ ፈጻሚነት 1423 (23 ለገንዘብ 2002)  
ገንዘብ ፈጻሚነት ነገንዘብ;

ለገንዘብ ነ ተገቢነት ለገንዘብ ገንዘብ ፈጻሚነት ገንዘብ ለገንዘብ 24 ለገንዘብ  
ገንዘብ 1425 (6 ለገንዘብ 2005),

ነተገቢነት ለገንዘብ ገንዘብ :

## ፈጻሚነት 1

ገንዘብ ገንዘብ ተገቢነት ለገንዘብ ተገቢነት ለገንዘብ ገንዘብ ለገንዘብ  
ተገቢነት :

- 1- ለ ተገቢነት ተገቢነት ፈጻሚነት ነ ገንዘብ ለገንዘብ ፈጻሚነት  
ፈጻሚነት 1.58.376 ነ ለ ገንዘብ ለገንዘብ 3 ለገንዘብ ፈጻሚነት 1378 (15 ለገንዘብ 1958)  
ገንዘብ ገንዘብ ለገንዘብ ተገቢነት ገንዘብ ገንዘብ ገንዘብ ;
- 2- ለ ለገንዘብ ገንዘብ ገንዘብ ነ ገንዘብ ገንዘብ, ገንዘብ ገንዘብ ገንዘብ,  
ነተገቢነት ለገንዘብ ገንዘብ ገንዘብ ገንዘብ, ነተገቢነት ለገንዘብ ገንዘብ  
ተገቢነት ;



- በጥቅም ላይ የዋለው የጥያቄ ደረጃ ለጥያቄው ይገለጻል
- ተጨማሪ ጥያቄዎች ለጥያቄው ይገለጻሉ
- ተጨማሪ ጥያቄዎች ለጥያቄው ይገለጻሉ
- ተጨማሪ ጥያቄዎች ለጥያቄው ይገለጻሉ

የጥያቄው ደረጃ ለጥያቄው ይገለጻል

#### ጥቅም ላይ የዋለው የጥያቄ ደረጃ

በጥቅም ላይ የዋለው የጥያቄ ደረጃ ለጥያቄው ይገለጻል

#### ጥቅም ላይ የዋለው የጥያቄ ደረጃ

የጥቅም ላይ የዋለው የጥያቄ ደረጃ ለጥያቄው ይገለጻል



• **CIIS 6**

[illegible]

ΣΧΗΜΑ 1: ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΕΚΤΙΜΗΣΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ

◻ 7

[illegible]

ተፀረፈ ሲባል የዓለም አቀፍ የጥበቃና የቴክኖሎጂ ተቋማት ምስክርነት ያገኘውን ነው።

◻ 8

[illegible]

- [illegible]

ጽሑፍ 1 ተወስኖ ለጽሑፍ ተጨማሪ ጽሑፍ ይጻፍ 2 ጽሑፍ ይጨምራል ጽሑፍ ለ  
ጽሑፍ 1 ተወስኖ ጽሑፍ ይጨምራል 004.71 ለጽ ጽሑፍ 1 21 ጽሑፍ ርዕሰ  
1391 (12 ወርሃ 1971) ይጨምራል ተወስኖ ተጨማሪ ጽሑፍ ጽሑፍ.

## ጥቅምት 9

1 ተወስኖ ጽሑፍ 1 ይጨምራል ጽሑፍ 9 ጽሑፍ ይጨምራል ጽሑፍ  
ይጨምራል 1.58.376 ጽሑፍ ለ 3 ይጨምራል ጽሑፍ 1378 (15 ይጨምራል  
1985) ይጨምራል, ጽሑፍ ይጨምራል ይጨምራል ይጨምራል ይጨምራል ይጨምራል  
ተጨማሪ ተጨማሪ ጽሑፍ ተጨማሪ ጽሑፍ ይጨምራል ይጨምራል ይጨምራል  
ለጽ ጽሑፍ ይጨምራል, ይጨምራል ይጨምራል ጽሑፍ ጽሑፍ ይጨምራል  
ይጨምራል ጽሑፍ ይጨምራል ይጨምራል ይጨምራል ይጨምራል ይጨምራል  
ይጨምራል ይጨምራል ይጨምራል ይጨምራል ይጨምራል ይጨምራል  
ጽሑፍ ጽሑፍ ይጨምራል ይጨምራል ይጨምራል ይጨምራል ይጨምራል  
ጽሑፍ ጽሑፍ ይጨምራል ይጨምራል ይጨምራል ይጨምራል ይጨምራል

## ጥቅምት 10

ጽሑፍ ተጨማሪ ይጨምራል ይጨምራል ይጨምራል ተጨማሪ ጽሑፍ ጽሑፍ  
ተጨማሪ ይጨምራል ይጨምራል ጽሑፍ ጽሑፍ ጽሑፍ ጽሑፍ ጽሑፍ ጽሑፍ  
ተጨማሪ ይጨምራል ይጨምራል ይጨምራል ይጨምራል ይጨምራል ይጨምራል

ለጽ ይጨምራል ይጨምራል ተጨማሪ ይጨምራል, ይጨምራል ይጨምራል ተጨማሪ  
ተጨማሪ ይጨምራል ይጨምራል ይጨምራል ጽሑፍ ይጨምራል ይጨምራል  
ይጨምራል ይጨምራል ይጨምራል ይጨምራል ይጨምራል ይጨምራል

ተጨማሪ ይጨምራል ተጨማሪ ይጨምራል ይጨምራል ይጨምራል ተጨማሪ  
ይጨምራል, ተጨማሪ ይጨምራል ይጨምራል ይጨምራል ይጨምራል ይጨምራል  
ለጽ ይጨምራል ይጨምራል ይጨምራል ይጨምራል ይጨምራል ይጨምራል

## ጥቅምት 11

ተጨማሪ ጽሑፍ ይጨምራል ይጨምራል ተጨማሪ ጽሑፍ ይጨምራል  
ይጨምራል ይጨምራል ይጨምራል ይጨምራል ይጨምራል ይጨምራል



የግል ስራ ለማድረግ የሚገቡ ሰነዶች





[illegible]

◻ 6

[illegible]

◻ 7

[illegible]

- [illegible]

$\xi + \Pi_0 \otimes QX \cong \text{Hom}(\cdot, \wedge X) \oplus C_0 \wedge \Lambda^2 \xi + \Pi_0 \otimes X \oplus C_0 \otimes \xi$ ,  
 $\xi X_0 \cong \text{Hom}(\cdot, X)$ .

ΣΤΗΛΟΣ ΛΣ ΟΟΘΕ ΛΣ 21 ΓΗΘΙ 1391 (12 ΚΕΘΟ 1971).

ΣΘΧΕ Χ.ΗΘ Θ ∅ΛΛ∅:

◦┐◦◦◦ ◦┐✕┐◦◦

•ΘΥΕ : Γ%ΛΓΓΛ Κ.ΟΞΓ ΗΗΓΟ.ΙΞ.

**ፌዴራል 2.04.970 ሂ እ ደርባይ ሊኒ 28 ላን ከጀሩሉ. 1425  
 (10 ቢሪያ 2005) ሂ ተፀፅተ ስጋው ይጨምሮ 004.71 ሂ እ ደርባይ  
 ሊኒ 21 ርሐው 1391 (12 መጽፁር 1971)**

ΣΕΛΛΙΙ © †∞††Ο.Ι †ΠΗΗ∞Υ† †.ΧΛ∞Λ.††

◦□◐◑ ◦□✱◐◑◑,

004.71  $\leq \Lambda \leq 21$   $\text{G}\Omega$  1391 (12  $\text{K}\Omega$  1971)  
 $\leq \text{Z}\text{Z}\text{I} \odot + \text{g} + \text{O} \cdot \text{I} + \text{I}\text{I}\text{I}\text{I}\text{I}\text{I} + \text{t} \cdot \text{X}\Lambda\text{I}\text{I}\text{I} +$  ;

ΛΗΨΕΟ Σ ΤΥΟΞ Ι ΣΘΙΞ ΛΥ ΣΘΥΞΕΣ ΕΟΠΟΘ ΣΕΘΛ ΛΞ 24 ΛΞ  
 ΨΞΕΛΛΟ 1425 (6 ΣΠΟΣΟ 2005),

•CIIΣ 1

Σ +Θ|ΘΣ | ΣΘΠ.Ο| | ΓCIIΣ .οCΠ.Ο.Ο% ΧΧ %ΧΟΗ %EE%| 004.71 ≤ Λ  
 ΣΗΗΨ| ΛΣ 21 ΓΗΘ. 1391(12 ΚΕ%ΘQ 1971) ΣVZII Θ +ΠIII%Υ+ +ο.ΧΛ%Λ.ο+,  
 ΣΧΘΘ. οΛ +%++Π.ο.ΧΧ Κ% +%++Ο. | +%Ο.Χ+ Θ +%++Ο. | +ΠIII%Υ+ +ο.ΧΛ%Λ.ο+,  
 ΘCΓ%Θ Λ ΚQ.Ε | %ΘΘ.ο Θ +ΛΟΘΣ Λ.ο+ Σ %Θ|C.Η. | ΓC%ΘΘ%.

ΣΧΟΘ. οΛ ΣΘΟΘ +Π+ΠΟ. ϚΣΧΙΟΠΘ | +ΓΘΓΠ+ ΙΣΨ | ΠΧΓ. Γ. Γ.ΛΛΠΛ  
Σ Ψ. ΣΠΠ. οΘΨΣ ΓΣ ΠΓΨΟΣΘ, Σ+Π.ΟΓΠΘ Θ ΠΗΟΣΘ ΠΟΟΣΗ, οΛ Χ.ΗΘ  
Ϛ.ΓΠ +.Θ.ΠΠΠ+ , ΠΛ. + Σ :

- [illegible]



• **ΠΙΣ 2**

ΣΧΟΘ. οΛ +ΘΠ%+τ% +τ+Ο. οΗΟΞΘ | %Γ%Θ% Λ %Π+οΘ ΣΜ|ΣΙ Σ  
 ΗΗ.ΓΣΙ Σ +ΧΘ οΛ +ΘΓ| Λ %Θ.ΚΛ | %Γ%Θ% Λ %ΛΥ.Ο | +Π.ΧΣ+ ||Θ.

ΣΧΟΘΟ. οΛ ΛοΧΘ ΣΣΗΣ :

- [illegible]

◻ 3

XCCFIS Z OOOO.I +++++.I LIIIIIY+ +XΛΛΛ.I ΛX JXXO I XOLLO.I OXI  
I XXFFFI .OCJL.OO Λ LXO OXI JX GCI. OCJL.OO OII , Z++OOOK. %ΘΘ.E  
IXY ILLN I I+OX. ++++.O. Z %HIO .C.+S I IΘ.E+ Λ.XO +.ll.S+ II.

•CIIΣ 4

ΣΗΘΘΘ ρΗΗΘ ρ.Γ.+.ς | +Θ.Ε+ Γ.ΘΘ. ρ.Θ+Θ | +Θ.Θχ+ | +Θ+Θ. |  
 +ΠΗΗΨ+ +.χΛ.Λ.+, ΧΗ ρχΟ.Π Λ.χΘ ρχΙ.Θ.Θ | +Θ.Εχ | +Θ.Εχ | χ+ +Θ.Γ.χΗ  
 Θ +ΨΘΗ+ Λ ρχΙ.Θ. Λ +Λ.Θ.Σ Λ ρ.Γ.Π.Ε, χΓ. .Λ +χ | χ. ||.ς+ ||Θ .

•CIIΣ 5

[illegible]

◻ 6

ΣΧΘΘ. οΛ ςΞΗΞ ΛΞ †ΘΞΟ† † †††Ο. † †ΠΗΗΨ† †οΧΛ%Λο† Θ  
 ςΖΘΓΓΗ, †ΕΕ% ††ΟοΧ† †%ΗΗΘ οΓ.†ος † †Θ.Ε† Λ †Ο.Κ%Λ †Θ.

◻ 7

Σ++ΚΚΧΟ, οΛQΘ%C . ≤ Λ Σ++ΗΗΨΙ ΛΧ ΨΥCΞΟ .C\_ΛΛ^Λ, %C\_ΠO.O |  
 %XIO% Λ %C\_ΠO.O | +ΚQH+ Λ +OΘ%HX. Λ %HX%Θ .C\_+.ς | +IΘ.E+, R% ≤II  
 ΚΧ %ΛΥ.O ||Θ.

ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΟ ΛΟΓΙΣΜΟ 28 ΛΟΓΙΣΤΙΚΟ 1425 (10 ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟ 2005).

。⊙×⊂E : ∧O≤⊙ I⊕E⊙.

ΣΘΧΕ Χ.ΗΘ Θ ∶ϷΛΛ∶Ϸ∶

。匚。匚。⊙。⊙ | ∞。X。|。⊙。∞，

$$\circ \odot \times \sqsubset \varepsilon : \sqsubset \oslash \oplus \circ \mathbb{H} \circ \odot \odot \circ \oplus \mathbb{H},$$

。匚。匚。⊙。⊙ | + 𐤀QH+ ∧ + ⊙⊙%Ⅹ。,

。◎又曰：凡与人相見，必先問其姓名。

011100 010101 110101,

፡፡፻፲፫ : ሐፀገ ፀፀ፡፻፲፭ ፲፲፡፱፻፳፯.



•Ε.ΦΣQ •C.ΟΣΗ ∶ΕΕ∶ 1.58.377  
XΗ ΣΧΛ∶ΛΙ ΣΧΛ∶Λο||  
Σ††Π.ΘΛΨΙ ΛΣ 10ΚΕ∶ΘQ 2002



## ይፋዊ የጽሑፍ ልማት 1.58.377 እና የጽሑፍ ልማት

የጽሑፍ ልማት ልማት :

- የይፋዊ የጽሑፍ ልማት ልማት 1.73.284 የጽሑፍ ልማት ለ 6 ዓመታት ልማት 1393 (10 የጽሑፍ ልማት 1973) ; የጽሑፍ ልማት 3154 እና የጽሑፍ ልማት ለ 7 ዓመታት ልማት 1393 (11 የጽሑፍ ልማት 1973) ተጨማሪ 1066 ;
- የጽሑፍ ልማት 76.00 የጽሑፍ ልማት ለጽሑፍ ልማት 1.02.200 እና የጽሑፍ ልማት ለ 12 ዓመታት ልማት 1423 (23 የጽሑፍ ልማት 2002) ; የጽሑፍ ልማት 5046 እና የጽሑፍ ልማት ለ 3 ዓመታት ልማት 1423 (10 የጽሑፍ ልማት 2002) ተጨማሪ 2890.

**የዲጂታል ስልክ ቁጥር 1.58.377  
አዲስ አበባ የፋይል ስርዓት**

ለጥቅም ላይ የዋለው የፋይል ስርዓት ሲሆን ይህ ደብዳቤ  
በፋይል ስርዓት ላይ ነው፡

**ለዲጂታል ስልክ  
የፋይል ስርዓት ተግባር  
የፋይል ስርዓት ተግባር**

**፡፡፡ 1**

የፋይል ስርዓት ተግባር የፋይል ስርዓት ተግባር ነው፡

የፋይል ስርዓት ተግባር የፋይል ስርዓት ተግባር ነው፡  
ለፋይል ስርዓት ተግባር የፋይል ስርዓት ተግባር ነው፡  
ለፋይል ስርዓት ተግባር የፋይል ስርዓት ተግባር ነው፡

**፡፡፡ 2**

የፋይል ስርዓት ተግባር የፋይል ስርዓት ተግባር ነው፡  
ለፋይል ስርዓት ተግባር የፋይል ስርዓት ተግባር ነው፡

**፡፡፡ 3**

ለፋይል ስርዓት ተግባር የፋይል ስርዓት ተግባር ነው፡  
ለፋይል ስርዓት ተግባር የፋይል ስርዓት ተግባር ነው፡  
ለፋይል ስርዓት ተግባር የፋይል ስርዓት ተግባር ነው፡  
ለፋይል ስርዓት ተግባር የፋይል ስርዓት ተግባር ነው፡

ግንባታው ተጠናቅቆ ጽሑፉን ያዘጋጃል። ተጨማሪ ተጠቃሚዎች ለሰላም ላይ ይገባሉ።

ርዕሱ ለጽሑፉ ለጥያቄው ተጨማሪ ጥያቄዎችን ያዘጋጃል። ግንባታው ለጽሑፉ ለጥያቄው ተጨማሪ ጥያቄዎችን ያዘጋጃል። ግንባታው ለጽሑፉ ለጥያቄው ተጨማሪ ጥያቄዎችን ያዘጋጃል።

ርዕሱ ለጽሑፉ ለጥያቄው ተጨማሪ ጥያቄዎችን ያዘጋጃል። ግንባታው ለጽሑፉ ለጥያቄው ተጨማሪ ጥያቄዎችን ያዘጋጃል። ግንባታው ለጽሑፉ ለጥያቄው ተጨማሪ ጥያቄዎችን ያዘጋጃል።

ተጨማሪ ጥያቄዎች ለጽሑፉ ለጥያቄው ተጨማሪ ጥያቄዎችን ያዘጋጃል። ግንባታው ለጽሑፉ ለጥያቄው ተጨማሪ ጥያቄዎችን ያዘጋጃል። ግንባታው ለጽሑፉ ለጥያቄው ተጨማሪ ጥያቄዎችን ያዘጋጃል።

#### ጥቅምት 4

ጥቅምት 4 ለጽሑፉ ለጥያቄው ተጨማሪ ጥያቄዎችን ያዘጋጃል። ግንባታው ለጽሑፉ ለጥያቄው ተጨማሪ ጥያቄዎችን ያዘጋጃል። ግንባታው ለጽሑፉ ለጥያቄው ተጨማሪ ጥያቄዎችን ያዘጋጃል።

#### ጥቅምት 5

ጥቅምት 5 ለጽሑፉ ለጥያቄው ተጨማሪ ጥያቄዎችን ያዘጋጃል። ግንባታው ለጽሑፉ ለጥያቄው ተጨማሪ ጥያቄዎችን ያዘጋጃል። ግንባታው ለጽሑፉ ለጥያቄው ተጨማሪ ጥያቄዎችን ያዘጋጃል።

#### ጥቅምት 6

ጥቅምት 6 ለጽሑፉ ለጥያቄው ተጨማሪ ጥያቄዎችን ያዘጋጃል። ግንባታው ለጽሑፉ ለጥያቄው ተጨማሪ ጥያቄዎችን ያዘጋጃል። ግንባታው ለጽሑፉ ለጥያቄው ተጨማሪ ጥያቄዎችን ያዘጋጃል።



• **CIIS 7**

[illegible]

ሃዕፀ ወታደር ስለ አይኑ ተጠቅሞአል ርዕሱ ከተሰማ ጽሁፉን በየጊዜው ሲያነበው ሆኖ ለእነዚህ ርዕሶች ምስጋና ያቀርባል።

+%E%+ +Σ⊙ ⊙|.+

◻ 8

[illegible]

• 9

[illegible]

• 10

[illegible]

ተተክላት ተርዕዖታት ፡ ዕጅርዕ ብወላት ሃዘ ወፍ ዘሃል ሓዕዕ ወዘክ ረፀል ዕዕ ረገዕዎባ ሓዕ ለር፡ ወለ ረዘዘሃ ገሃ ለሓዕ ተተርፈኒ፡

οΛΗΞΘ ΠΞΘ ΘΣΙ  
ΧΗ +ΘΚολΕΙ ΛΧ ΣΘΟΣΛΙ ΣΧΛ%Λoll

◻ 11

$$+\mathbb{X}_0:\mathbb{C}\mathbb{C}\mathbb{E}\mathbb{H}+\mathbb{O}\mathbb{X}\mathbb{O}\mathbb{S}\wedge_0+\mathbb{O}\mathbb{S}\mathbb{K}_0.\mathbb{O}\mathbb{I}\wedge\mathbb{S}\mathbb{O}\mathbb{H}\mathbb{O}\mathbb{I}\wedge+\mathbb{O}\mathbb{K}_0|\mathbb{S}\mathbb{I}\wedge\mathbb{X}\mathbb{S}\mathbb{O}\mathbb{S}\mathbb{A}\mathbb{I}$$

$$\mathbb{S}\mathbb{X}\wedge:\mathbb{A}_0\mathbb{I}\mathbb{I}.$$

୨୪୮୩୩ ୦.୮ ୮୮୩.୦୮୮୩.୮ ୮ ୮ ୪୦୪୮ ୪୪୮୩.୮, ୪୪୦ ୪ ୪୮୩୩୪୮  
 ୪୦୦.୮ ୮ ୮.୮୮.୦୪୮ ୮ ୪୮୩୩ ୮ ୪୪୮.୮ ୪୪୪୩.୮ ୮ ୮୮୮୪୮ ୪ ୪. ୪୩.  
 ୪୪୦୪୦ ୪୪୦୪୪, ୪ ୪୦୦୦ ୪ ୪୮୮.୦ ୦. ୮.୦୪୪୦୪ ୪୮୩ ୪ ୪୪ ୦୪୦୦ ୦୩.

[illegible]

◻ 12

[illegible][illegible]

• 13

[illegible]

• 14

+ዕተ፤እና ተርባቢት ማለጽ ለሃይማኖት ያልተስተካከለ ህይወት ሊያመጥን ይችላል፡፡  
የአምላክ ስም በጥንቃቄ መጠቀም አስፈሪ ነው፡፡ የእርሱ ስም  
በታላቅ ጥበቃ ይገኛል፡፡

- [illegible]

•CIIΣ 15

[illegible]

◻ 16

[illegible]

◦ΛΗΞΘ ΠΞΘ ΡQ◦E  
XΗ ∅XΛ∅Λ

• **ΠΙΣ 17**

[illegible]

◻ 18

ΣΧ. ΟΥΛΟΛ ΟΥΛΟΛ Θ ΠΟΗ ΛΥ ΟΛΛΟΛΙ . :

[illegible][illegible]

• 19

[illegible][illegible]

## ጥያቄ 20

ተፈጻሚነት ተሰጥቶ ህግ ጥፋት ሲሆን ለዚህ ምክር ቤት ተቃውሞ አለፈ፡

ጥያቄው ፡ ርዕሱ ላይ ምክር ቤቱ ለህግ ማስፈጸም የሚችል ሆኖ ተገልጿል፡፡ ለዚህ ምክር ቤት ተቃውሞ አለፈ፡፡ ምክር ቤቱ ለዚህ ምክር ቤት ተቃውሞ አለፈ፡፡ ምክር ቤቱ ለዚህ ምክር ቤት ተቃውሞ አለፈ፡፡

ሆኖ ተገልጿል ፡ ርዕሱ ላይ ምክር ቤቱ ለህግ ማስፈጸም የሚችል ሆኖ ተገልጿል፡፡ ለዚህ ምክር ቤት ተቃውሞ አለፈ፡፡ ምክር ቤቱ ለዚህ ምክር ቤት ተቃውሞ አለፈ፡፡ ምክር ቤቱ ለዚህ ምክር ቤት ተቃውሞ አለፈ፡፡

ሆኖ ተገልጿል ፡ ርዕሱ ላይ ምክር ቤቱ ለህግ ማስፈጸም የሚችል ሆኖ ተገልጿል፡፡ ለዚህ ምክር ቤት ተቃውሞ አለፈ፡፡ ምክር ቤቱ ለዚህ ምክር ቤት ተቃውሞ አለፈ፡፡ ምክር ቤቱ ለዚህ ምክር ቤት ተቃውሞ አለፈ፡፡

ጥያቄው ፡ ርዕሱ ላይ ምክር ቤቱ ለህግ ማስፈጸም የሚችል ሆኖ ተገልጿል፡፡ ለዚህ ምክር ቤት ተቃውሞ አለፈ፡፡ ምክር ቤቱ ለዚህ ምክር ቤት ተቃውሞ አለፈ፡፡ ምክር ቤቱ ለዚህ ምክር ቤት ተቃውሞ አለፈ፡፡

## ጥያቄ 21

የፍትሕ ሥርዓት ምክር ቤቱ ለህግ ማስፈጸም የሚችል ሆኖ ተገልጿል፡፡ ለዚህ ምክር ቤት ተቃውሞ አለፈ፡፡ ምክር ቤቱ ለዚህ ምክር ቤት ተቃውሞ አለፈ፡፡ ምክር ቤቱ ለዚህ ምክር ቤት ተቃውሞ አለፈ፡፡

ርዕሱ ላይ ምክር ቤቱ ለህግ ማስፈጸም የሚችል ሆኖ ተገልጿል፡፡ ለዚህ ምክር ቤት ተቃውሞ አለፈ፡፡ ምክር ቤቱ ለዚህ ምክር ቤት ተቃውሞ አለፈ፡፡ ምክር ቤቱ ለዚህ ምክር ቤት ተቃውሞ አለፈ፡፡

ርዕሱ ላይ ምክር ቤቱ ለህግ ማስፈጸም የሚችል ሆኖ ተገልጿል፡፡ ለዚህ ምክር ቤት ተቃውሞ አለፈ፡፡ ምክር ቤቱ ለዚህ ምክር ቤት ተቃውሞ አለፈ፡፡ ምክር ቤቱ ለዚህ ምክር ቤት ተቃውሞ አለፈ፡፡











